

# Vocabulario ¡Extra!

¿Cuánto? (m)

¿Cuánta? (f)

How much?

¿Cuántos? (m)

¿Cuántas? (f)

How many?

¿Hay?

Are there? Is there?

¿Cuánto cuesta el libro?

How much does the book cost?

El libro cuesta quince euros.

The book costs fifteen euros.

¿Cuántos cuadernos hay?

How many notebooks are there?

Hay cinco.

There are five.

¿Cuántos son dos más uno?

How much is two and one?

Son tres.

That makes three.

costar

to cost

cuesta

(it) costs

cuestan

(they) cost

+ = más

" X = por

- = menos

÷ = dividido por

" = = son

¿Cuántos son 2 y 3?

son

¿Cuántos son 5 por 3?

son

Nombre: \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_

**B** Match the Arabic numerals in column A with the words in column B.

A

B

- |              |                      |
|--------------|----------------------|
| 1. _____ 2   | A. trece             |
| 2. _____ 8   | B. treinta y ocho    |
| 3. _____ 13  | C. noventa y dos     |
| 4. _____ 5   | D. cinco             |
| 5. _____ 21  | E. veintiuno         |
| 6. _____ 38  | F. setenta y siete   |
| 7. _____ 77  | G. dos               |
| 8. _____ 11  | H. once              |
| 9. _____ 59  | I. cincuenta y nueve |
| 10. _____ 92 | J. ocho              |

**C** Find the pattern and then write the missing numbers in Spanish.

1. dieciocho, \_\_\_\_\_, veinte
2. dos, \_\_\_\_\_, seis
3. cinco, \_\_\_\_\_, quince
4. cuarenta, \_\_\_\_\_, sesenta
5. setenta, \_\_\_\_\_, noventa

Nombre: \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_

**D** *Contesta las preguntas en español. Answer the questions in Spanish.*

1. How many planets are there in the solar system? \_\_\_\_\_
2. How many toes does a person have? \_\_\_\_\_
3. How many feet does a horse have? \_\_\_\_\_
4. How many weeks make up a year? \_\_\_\_\_
5. How many letters are there in the English alphabet? \_\_\_\_\_
6. How many items make up a dozen? \_\_\_\_\_
7. How many minutes are there in a half-hour? \_\_\_\_\_
8. How many minutes are there in an hour? \_\_\_\_\_
9. How many days are there in January? \_\_\_\_\_
10. How many stomachs do you have? \_\_\_\_\_

**E** *Express each sentence as a math equation.*

**Modelo:** Diez dividido por dos son cinco  
 $10 \div 2 = 5$

1. Treinta menos veinte son diez.  
\_\_\_\_\_
2. Doscientos más doscientos son cuatrocientos.  
\_\_\_\_\_
3. Trece por uno son trece.  
\_\_\_\_\_
4. Veinte dividido por cuatro son cinco.  
\_\_\_\_\_

Por  $\Rightarrow \times$   
y  $\Rightarrow +$   
menos  $\Rightarrow -$   
dividido  
por  $\Rightarrow \div$   
son  $\Rightarrow =$   
Matemáticas

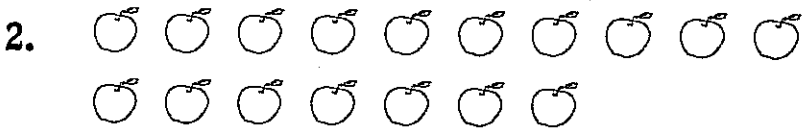
Nombre \_\_\_\_\_



How many apples are there? Write your answers in Spanish.



\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_



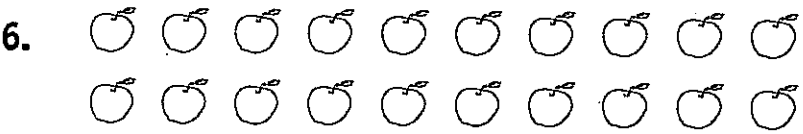
\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_



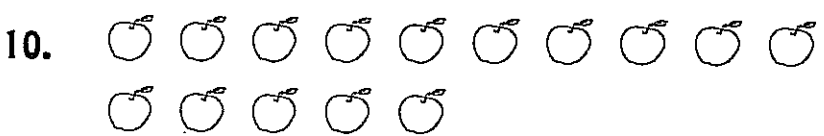
\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_

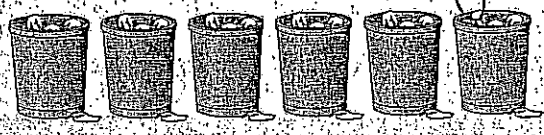


\_\_\_\_\_



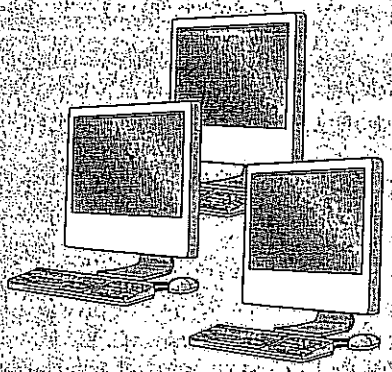
¿Cuántos Hay? (how many are there?)

1

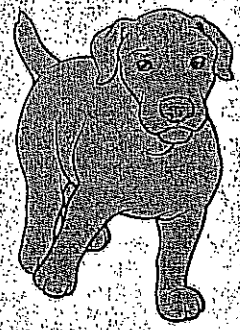


hay  
(there are)

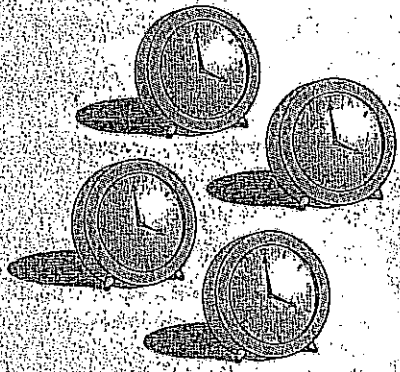
2



3



4



5

Nombre: \_\_\_\_\_

 Write the numbers. Eg. Dos = 2

CHALLENGE:

1. Treinta y cinco
2. Veinticinco
3. Cuarenta y seis
4. Cincuenta y dos
5. Ochenta y siete
6. Noventa y cuatro
7. Dieciséis
8. Ciento/cien
9. Ciento veintiuno

10. Trescientos treinta y nueve
11. Seiscientos once
12. Setecientos doce
13. Ochocientos
14. Cinco mil cuatrocientos cincuenta y siete
15. Un millón ochenta mil setecientos sesenta y cinco
16. Mil setecientos setenta y seis

Write these numbers in Spanish words:

1. 70
2. 77
3. 60
4. 66
5. 40
6. 44
7. 14
8. 21
9. 22

I  
Nombre \_\_\_\_\_

Solve the word problems. Write your answers in Spanish. *for Example: dos (2)*

**son** means *equals*  
or "ARE"

**y** means *and*  
or "plus"

**menos** means *minus*

1. Dos y dos son \_\_\_\_\_
2. Diez menos uno son \_\_\_\_\_
3. Treinta y dos y veinte son \_\_\_\_\_
4. Quince y dieciséis son \_\_\_\_\_
5. Tres y ocho son \_\_\_\_\_
6. Once menos cuatro son \_\_\_\_\_
7. Nueve y ochenta son \_\_\_\_\_
8. Diez y sesenta son \_\_\_\_\_
9. Cincuenta y uno menos diez son \_\_\_\_\_
10. Doce menos siete son \_\_\_\_\_
11. Doce y tres son \_\_\_\_\_
12. Cien menos cinco son \_\_\_\_\_



Nombre \_\_\_\_\_

Solve the math problems. Write your answers in Spanish.

1.  $100 - 8 =$  \_\_\_\_\_

2.  $16 + 2 =$  \_\_\_\_\_

3.  $47 + 3 =$  \_\_\_\_\_

4.  $500 + 500 =$  \_\_\_\_\_

5.  $1000 - 916 =$  \_\_\_\_\_

6.  $1000 - 1 =$  \_\_\_\_\_

7.  $12 + 4 =$  \_\_\_\_\_

8.  $10 + 7 =$  \_\_\_\_\_

9.  $25 - 10 =$  \_\_\_\_\_

10.  $37 - 17 =$  \_\_\_\_\_

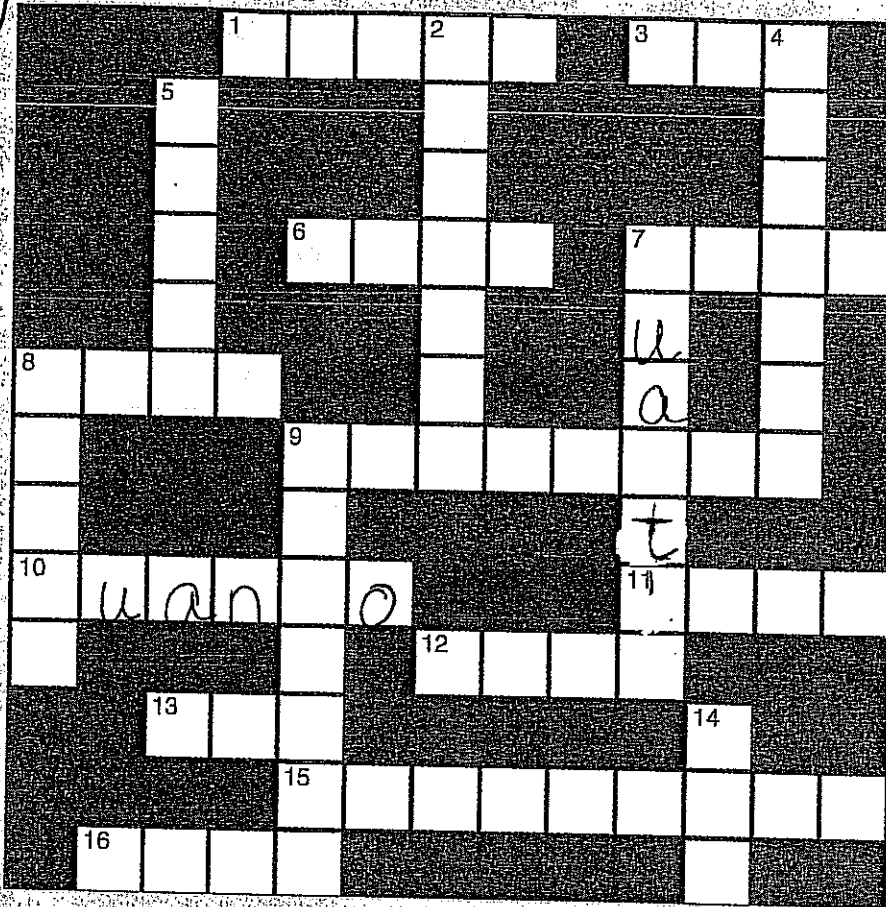
11.  $6 + 4 =$  \_\_\_\_\_

12.  $82 - 12 =$  \_\_\_\_\_

13.  $7 + 6 =$  \_\_\_\_\_

14.  $15 + 15 =$  \_\_\_\_\_

# Crucigrama

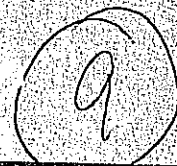


## Horizontales

1. word indicating subtraction
3. number of items in a pair, in Spanish
6.  $4 + 6 =$  \_\_\_\_\_
7. five times twenty
8. ocho menos cinco son \_\_\_\_\_
9.  $50 - 10 =$  \_\_\_\_\_
10. ¿\_\_\_\_\_ es...? (How much is...?)
11.  $80 + 8 =$  ochenta y \_\_\_\_\_
12.  $2 \times 3 =$  \_\_\_\_\_
13. word indicating multiplication
15.  $\frac{1}{2}$  century = \_\_\_\_\_ years
16. one fewer than a dozen

## Verticales

2. one hour and twenty minutes = \_\_\_\_\_ minutes
4. five dozens
5.  $7 + 2 =$  \_\_\_\_\_
7. ¿\_\_\_\_\_? (How many?) (m.)
8. doce más uno son \_\_\_\_\_
9.  $56 \div 4 =$  \_\_\_\_\_
14.  $1 - 0 =$  \_\_\_\_\_



Write some math problems  
give them to a friend to do!

eg. ¿Cuántos son veinte por cuatro?

Answer:

$$20 \times 4$$

80

ochenta

---

①

②

③

④